



# **DK 5035 S**







- Kabelabzweigkasten geschützter Bereich
- mit Hauptleitungsabzweigklemme (HLAK)
- Abmessungen H x B x T: 255 x 355 x 122 mm
- mit metrischen Vorprägungen

## **ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN**

Bemessungsisolations spannung:  $U_i = 400 \text{ V}$ Bemessungs strom:  $I_n = 100 \text{ A}$ 

# **ANSCHLUSSDATEN**

Anzahl Klemmstellen je Pol: 5

Anschlussart: Schraubanschluss

Aderendhülse für flexible Leiter

erforderlich: Ja

Anschlussquerschnitt Zuleitung:

Maximale Anzahl Leiter je Klemmstelle	Leiterquer- schnitt min.	Leiterquerschnitt max.	Leiterart	Leiter- form	Leitermate- rial
1	16 mm²	35 mm²	eindrähtig, mehrdräh- tig	rund	Cu
1	10 mm²	25 mm²	feindrähtig mit Ade- rendhülse	rund	Cu

# Anschlussquerschnitt Abgang:

Maximale Anzahl Leiter je Klemmstelle	Leiterquer- schnitt min.	Leiterquerschnitt max.	Leiterart	Leiter- form	Leitermate- rial
1	10 mm²	25 mm²	eindrähtig, mehrdräh- tig	rund	Cu
1	6 mm²	16 mm²	feindrähtig mit Ade- rendhülse	rund	Cu

# **LEITUNGSEINFÜHRUNGEN**

# Leitungseinführungen:

Anzahl der Leitungseinführun- gen	Art der Leitungseinfüh- rung	Größe der metrischen Vorprä- gung	Ort der Leitungseinfüh- rung
10	metrische Vorprägungen	M25, M40, M63	Wand
2	metrische Vorprägungen	M32	Boden

## MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN

Art der Deckelbefestigung: Schnellverschluss: Öffnen und Schließen per Vierteldrehung,

Verschlussstellung auf einen Blick erkennbar

Mitgeliefertes Zubehör: Außenlaschen, Verschlussstopfen

IP-Schutzart:IP66Schlagfestigkeit:IK07Ohne Zubehör plombierbar:Ja

#### **UMGEBUNGSBEDINGUNGEN**

Einsatzbereich: Geschützte Installation

Maximale Umgebungstemperatur 24 h: 35 °C

Umgebungstemperatur: -25 °C bis +40 °C

Relative Luftfeuchte:  $\leq 50 \%$  bei 40 °C,  $\leq 100 \%$  bei 25 °C

#### **WERKSTOFFEIGENSCHAFTEN**

Werkstoff: Polycarbonat

Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11: 750 °C UL 94: V-2

Temperaturbeständigkeit: -25 °C bis +80 °C

Halogenfrei: Ja Silikonfrei: Ja

#### **ABMESSUNGEN**

Höhe:255 mmBreite:355 mmTiefe:122 mmNettogewicht:2,172 kg

#### **ZULASSUNGEN**

Normenkonformität: DIN EN 60670-1/-22, IEC 60670-1/-22

#### **VERTRIEBSDATEN**

Produktnummer: 62000170

EAN: 4012591125617

Verpackungseinheit: 1

Zolltarifnummer: 85369010

ETIM Klasse: DYNAMIC: EC002600 - Box/housing for surface mounting on

the wall/ceiling

ETIM-8.0: EC002600 - Box/housing for surface mounting on the

wall/ceiling

ETIM-7.0: EC002600 - Box/housing for surface mounting on the

wall/ceiling

ETIM-6.0: EC002600 - Box/housing for surface mounting on the

wall/ceiling

ETIM-5.0: EC002600 - Box/housing for surface mounting on the

wall/ceiling

ETIM-4.0: EC002600 - Box/housing for surface mounting on the

wall/ceiling

## **HINWEIS**

Bei Verwendung der beiliegenden Verschlussstopfen wird die angegebene Schutzart nicht verändert.

## **AUSSCHREIBUNGSTEXTE**

Kabelabzweigkästen nach IEC 60670-22 mit fest eingebauter Hauptleitungsabzweigklemme und metrischen Vorprägungen. Geeignet für Innenräume und geschützte Installation im Freien nach DIN VDE 0100, Teil 737. Für Umgebungstemperatur maximal +40 °C und minimal -25 °C, bei relativer Luftfeuchte 50 % bei +40 °C oder 100 % bei +25 °C. Werkstoff Temperaturbeständigkeit von -25 °C bis +70 °C, Brennverhalten nach VDE

0471, Teil 2 - Glühdrahtprüfung 750 °C, UL Subject 94 V-2. Schutzart nach IEC 60529: IP 66 mit Anbaustutzen AKM. Bemessungsisolationsspannung: 400 V a.c. Werkstoff: Thermoplast, halogen- und silikonfrei. Farbe: grau, RAL 7035. Deckelbefestigung mit Schnellverschluss, ohne Zubehör plombierbar. Steckbare Außenlaschen zur Wandmontage im Lieferumfang enthalten. Fabrikat: HENSEL ENYCASE DK. Nennquerschnitt: 2x 10-35 mm² und 4x 6-25 mm², 5-polige Klemme, Abmessungen HxBxT 255 x 355 x 122 mm

#### **ZEICHNUNGEN**



